

SHARP

ランプ交換説明書

シャーププロジェクター用ランプ交換ユニット
部品コード BQC-XGC55X//1
流通コード 006 626 0316

ランプ交換ユニットに関する注意

- ランプは消耗品です。ランプ残存率が5%以下になったときは、早めに新しいランプと交換してください。5%以上のランプ残存率でも、使用中にランプが切れることがありますので、映像が暗くなったり、色あいが悪くなったりした場合は早めに新しいランプと交換してください。ランプ残存率（パーセント表示）は、画面表示で確認できます。
- ランプ交換ユニット内のランプ部には、内部圧力の高い水銀ランプが使われています。当ランプは衝撃やキズ、使用時間の経過による劣化などで、大きな音をとまって破裂したり、不点灯状態となって寿命が尽きたりする特性があります。また、当ランプは、個体差や使用条件によって破裂や不点灯にいたるまでの時間に大きな差があります。

注意 ランプが破裂すると、ガラス破片でけがをする恐れがあります。ランプが破裂した場合はサービスマンまたは販売店にランプの交換と内部の点検を依頼してください。

警告 ランプ交換ユニットは、操作直後にプロジェクターから取り外さないでください。ランプが高温になっていますので、やけどの原因となります。
ランプ交換ユニットを取り外すときは、電源コードを抜いてから、最低1時間以上放置し、ランプ交換ユニットの表面が完全に冷めたことを確認してから行ってください。

お知らせ

- 取っ手をつかんで、ランプ交換ユニットを取り外してください。ランプ交換ユニットのガラス表面やプロジェクター本体の内部には触れないでください。
- けがやランプの破損を防ぐため、手順にそって作業を行ってください。
- ランプ交換ユニットカバー以外のネジは絶対に外さないでください。

廃棄の方法について

この高輝度放電ランプ(HIDランプ)は、微量な水銀を含有しています。これらの含有物は、環境考慮の観点から法的に規制されている場合があります。廃棄やリサイクルについては、関連法規およびお住まいの地域の条例などに従って処理してください。

ランプ交換ユニットの取り外しと取り付け

1 本体の^{STANDBY} またはリモコンの^{STANDBY} を押しプロジェクターを待機状態にする

- 冷却ファンが止まるまで待ちます。

警告

- プロジェクターの使用直後にランプ交換ユニットを外さないでください。ランプが非常に熱くなっているため、火傷やけがの危険があります。

2 電源コードをプロジェクターから取り外す

- 電源コードをAC電源ソケットよりはずします。
- ランプ交換ユニットが十分冷えるまで（約1時間）放置します。

3 エアフィルターを交換する

- ランプ交換ユニットを取り付ける際には、エアフィルターを交換してください。（フィルターの交換について詳しくは本体の取扱説明書をご覧ください。）

STANDBY(スタンバイ)ボタン

STANDBY(スタンバイ)ボタン

AC電源ソケット

4 ランプ交換ユニットカバーを取り外す
ランプ交換ユニットカバーを固定しているユーザーサービスネジをゆるめます。その後、外します。

5 ランプ交換ユニットを取り外す
固定ネジをランプ交換ユニットから取り外します。取っ手をつかみ、ランプ交換ユニットを矢印の方向に引き出します。

6 新しいランプ交換ユニットを挿入する
ランプ交換ユニットをしっかりとランプ交換ユニット収納部に押し込みます。固定ネジをしめます。

7 ランプ交換ユニットカバーを取り付ける
ランプ交換ユニットの出っ張りをはめ込み、パチンとはまるまで押し込みます。

お知らせ

- ランプ交換ユニットとランプ交換ユニットカバーが正しく取り付けられていないと、電源コードがプロジェクターに接続されていても電源が入りません。

ランプ残存率(%)をリセットする

ランプ交換を行ったときは、ランプ残存率(%)をリセットしてください。

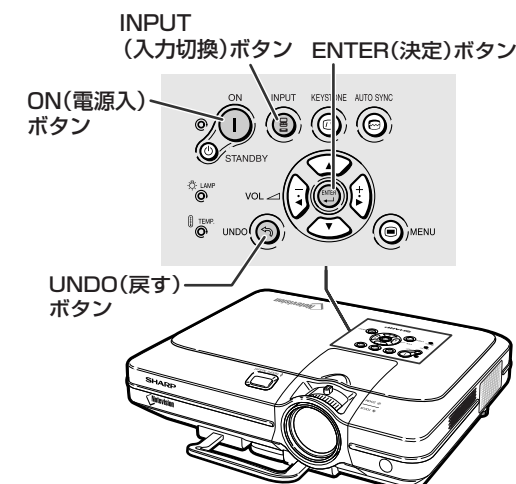
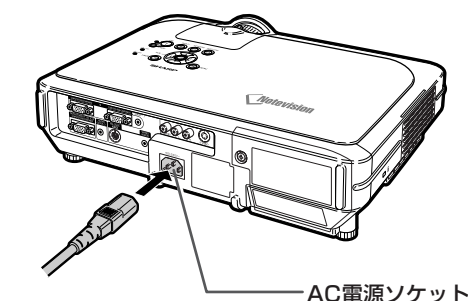
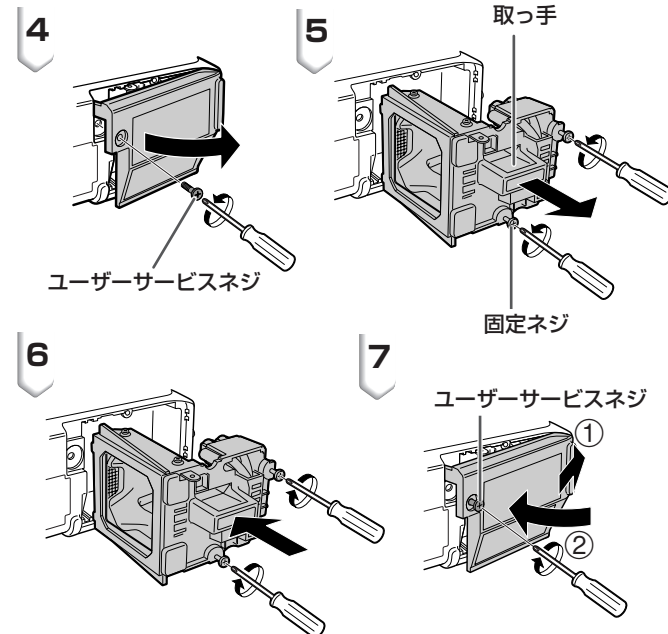
1 電源コードをプロジェクターに接続する
電源コードをプロジェクターのAC電源ソケットに接続します。

2 ランプ残存率(%)をリセットする
プロジェクター本体の^{INPUT}、^{ON}、^{UNDO}を3つ同時に押しながら、^{ON}（電源入）を押します。
ランプ残存率(%)がリセットされ、「ランプ 100 %」が表示されます。

ランプ残存率 100 %

お知らせ

- ランプ残存率のリセットは、ランプ交換時以外は行わないでください。ランプ残存率をリセットして、規定以上ランプを使用すると破裂や故障の原因になることがあります。



TINS-B125WJZZ
03P11-JWM